Ficha técnica:

MT 625 H COMFORT

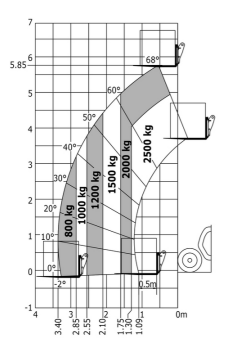




	II 623 H COMPORT OIC	ado el 9 de noviembre de 2025, 14:08 L
Capacidad		Métrico
Capacidad de elevación máx.		2500 kg
Altura de elevación máx		5.85 m
Alcance máx		3.40 m
uerza de arranque con cuchara		3427 daN
Peso y dimensión		
ongitud total al tablero de horquillas	l11	3.83 m
ongitud hasta cara de las horquillas	12	3.90 m
Anchura total	b1	1.81 m
Itura total	h17	1.92 m
Distancia entre ejes	у	2.30 m
istancia al suelo	m4	0.33 m
nchura total de la cabina	b4	0.33 III 0.79 m
angulo de volteo	a4	12 °
ngulo de vertido	a5	117°
adio de giro exterior	Wa1	3.31 m
eso		4800 kg
quipamientos de rueda		Hinchables
fodelos de los neumáticos		CAMSO SKS532 12-16.5
argo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas	I / e / s	1200 mm x 125 mm x 45 mm
lendimiento		
ubida		8 s
ajada		5.40 s
alida del telescopio		5.60 s
letracción		4.30 s
avado		3.50 s
ertido ertido		3.60 s
Notor		
Marca		Kubota
lorma del motor		Stage V, Tier 4 final
Modelo de motor		V3307-CR-TE5B
№ de cilindros / Capacidad de cilindros		4 - 3331 cm³
otencia del motor (CV/kW)		75 Hp / 55.40 kW
ar máx. / Rotación del par de motor		265 Nm @ 1400 rpm
sfuerzo de tracción		3550 daN
Circuito eléctrico		0000 4411
2V Capacidad de la batería		110 Ah
ransmisión		TTO All
ipo de transmisión		Hidrostático
•		
lúmero de marchas (hacia delante / atrás)		2 / 2
elocidad máxima de desplazamiento		24.90 km/h
elocidad de desplazamiento máx. (km/h) (puede variar según la normativa aplicable)		25 km/h
reno de aparcamiento		Freno de estacionamiento negativo automático
reno de servicio		Frenos multidisco en baño de aceite en el eje delantero
abricante del eje		Dana
aoncante del eje Iidráulico		Dalla
		Pombo de engrensias
ipo de bomba		Bomba de engranajes
audal hidráulico / Presión hidráulica		90 I/min-235 bar
apacidad del tanque		
ceite de motor		11.20
ceite hidráulico		1151
arburante		63 I
uido y vibración		
uido en el puesto de conducción (LpA)		76 dB
uido en el entomo (LwA)		104 dB
ibraciones en manos/brazos		< 2.50 m/s ²
arios (arios		
tuedas directrices (delanteras / traseras)		2/2
uedas motrices (delanteras / traseras)		2/2
reguridad / Certificación de cabina		Standard EN 15000 / ROPS - FOPS cab (level 1
Mandos		JSM

MT 625 H Comfort - Diagramas de carga

Máquina sobre neumáticos con horquillas







Oficina Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - Francia Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes